

PIBS 2712 B
REF COPY ONLY

QUICKFACTS

Ontario

Fall 1993

ONTARIO'S WASTE REDUCTION ACTION PLAN

The purpose of Ontario's Waste Reduction Action Plan is to make waste reduction, reuse and recycling (the 3Rs) a more attractive way of managing waste than disposal by individuals, businesses, industries, governments, and institutions. This is being achieved through new laws, programs, financial and technical incentives, research, and education developed in co-operation with many partners.

Announced by the Environment and Energy Minister in February 1991, the plan set targets to reduce the amount of waste going to disposal by at least 25 per cent in 1992 and by at least 50 per cent in the year 2000. The reductions are from an average 1.1 tonnes per person of solid waste sent to disposal in 1987 by each Ontario resident.

A FOUR-PART PLAN

The plan is to achieve these waste reduction goals in four ways:

1. By introducing effective laws that make waste reduction a higher priority than waste disposal.
2. By working with businesses and institutions to reduce waste and to make products containing recycled materials.
3. By making waste reduction programs financially healthy.
4. By giving people the information they need to reduce waste.

MAKING IT HAPPEN

The Ontario Government has passed a new law giving it the powers to implement Ontario's Waste Reduction Action Plan. For example, recycling will be mandatory in almost all municipalities. With the significant increase in funding for recycling and composting facilities, less waste will be disposed of. Most major industries will have waste reduction programs in place. Working in partnership with business, the Ontario Government is funding and testing new ideas for making products which use less material and energy. Ontario communities will also be required to manage their own waste as close to the source of generation as possible, which further encourages reduction, reuse and recycling initiatives.

WASTE REDUCTION: IT'S WORKING

Because of the plan, you will begin to find that more of what you buy and use can be reused or returned for reuse in its original form; or made to be recyclable or compostable; or made of recycled instead of virgin materials. As a result, there will be less waste going to disposal and more natural resources conserved for the benefit of future generations.

Three million Ontario households now use the Blue Box to redirect 430,000 tonnes a year of valuable resources from landfill. These materials are now forming the basis for new markets in new, recycled products.

We recycle more than half of Ontario's newsprint, 40 per cent of corrugated cardboard, 33 per cent of container glass, and 52 per cent of plastic soft drink bottles. We also recycle 20 per cent of gypsum and 52 per cent of wood waste.

Used paper, plastics, newsprint, glass, steel, aluminum, wood, and rubber materials are being re-processed into hundreds of new products, as well as being recycled back into fine paper, newspapers and containers.

About 800,000 Ontario homes use their backyard composters to divert up to one third of their waste from disposal. Finished compost enriches the earth in lawns and gardens. Leaf and yard waste is also collected and composted by municipalities.

Seven out of ten Ontario companies have office waste reduction programs. Hospitals, government buildings, more than 3,000 schools and hundreds of industries participate actively in reducing waste.

In 1992, an estimated 7.2 million tonnes of Ontario waste still required disposal. While this represents a 25 per cent reduction in garbage from the 1987 base level, we must continue efforts to reach or exceed the 50 per cent reduction target by the year 2000.

FOR MORE INFORMATION ON WASTE ISSUES...

Ministry of Environment and Energy

Public Information Centre

135 St. Clair Avenue West

Toronto, Ontario M4V 1P5

Telephone: (416) 323-4321

1-800-565-4923



PIBS 2712b
Printed on recycled paper



9693600009058

Copyright Provisions and Restrictions on Copying:

This Ontario Ministry of the Environment work is protected by Crown copyright (unless otherwise indicated), which is held by the Queen's Printer for Ontario. It may be reproduced for non-commercial purposes if credit is given and Crown copyright is acknowledged.

It may not be reproduced, in all or in part, for any commercial purpose except under a licence from the Queen's Printer for Ontario.

For information on reproducing Government of Ontario works, please contact ServiceOntario Publications at copyright@ontario.ca

EN bREF...

Ontario

AUTOMNE 1993

LE PLAN D'ACTION EN MATIÈRE DE RÉDUCTION DES DÉCHETS

Le Plan d'action en matière de réduction des déchets vise à rendre l'application des « 3 « R » (réduction, réutilisation et recyclage) plus rentable que l'enfouissement. Tous les segments de la société sont visés : les particuliers, les entreprises, les industries, les pouvoirs publics et les institutions. Pour atteindre cet objectif, le gouvernement mise sur la recherche et la sensibilisation. Il a élaboré, avec le concours de nombreux intervenants, des règlements et des programmes d'aide financière et technique à la mesure du défi à relever.

Le Plan d'action a été rendu public en février 1991 par le ministère de l'Environnement et de l'Énergie. Ses objectifs sont ambitieux, mais réalistes. Il s'agit de réduire la quantité de déchets destinés à l'enfouissement d'au moins 25 p. 100, en 1992, et d'au moins 50 p. 100 d'ici à l'an 2000. Les taux de réduction sont calculés par rapport à 1987, alors que la production annuelle moyenne, répartie sur l'ensemble de la population, représentait 1,1 tonne par personne.

UN PLAN EN QUATRE VOIETS

Le gouvernement compte atteindre les objectifs de réduction de quatre façons :

1. grâce à des lois efficaces, qui favorisent la réduction des déchets plutôt que leur élimination;
2. grâce à une étroite collaboration avec le secteur privé et les institutions pour encourager la réduction des déchets et la fabrication de produits à partir de matériaux recyclés;

3. grâce à des programmes qui rentabilisent la pratique des 3 « R » au sein des entreprises;
4. grâce à une vaste campagne d'information.

POUVOIR D'ACTION

Le gouvernement de l'Ontario a adopté une loi lui donnant le pouvoir de mettre en vigueur le Plan d'action. Ainsi, le recyclage deviendra obligatoire dans pratiquement toutes les municipalités, qui recevront d'ailleurs des subventions accrues pour financer leurs activités de recyclage et de compostage. En outre, la plupart des grandes industries devront mettre au point des plans de réduction des déchets. Pour sa part, le gouvernement offre de l'aide financière aux entreprises qui mettent au point et mettent à l'essai des procédés de fabrication qui économisent les ressources et l'énergie. Enfin, les municipalités et les villages de la province devront gérer leurs déchets le plus près possible de la source des déchets, mesure qui encouragera davantage la réduction, la réutilisation et le recyclage.

UN SUCCÈS RETENISSANT

Grâce au Plan d'action, nous découvrirons peu à peu que bien des produits sont réutilisables, recyclables ou compostables, et que de nombreux autres sont faits à partir de matériaux recyclés. En achetant de préférence ces produits, nous parviendrons à produire moins de déchets et à consommer moins de ressources, au profit des générations à venir.

Grâce à la boîte bleue, trois millions d'Ontariens récupèrent 430 000 tonnes de matériaux utiles qui aboutiraient autrement dans des lieux d'enfouissement.

L'Ontario recycle plus de la moitié du papier journal, 40 p. 100 du carton ondulé, 33 p. 100 des récipients en verre, 52 p. 100 des bouteilles de boissons gazeuses en plastique, 20 p. 100 du plâtre et 52 p. 100 des déchets de bois.

On recycle de plus en plus le vieux papier, le papier journal et les objets en plastique, en verre, en acier, en aluminium et en caoutchouc pour en faire de nouveaux produits.

Les 800 000 foyers ontariens qui s'adonnent au compostage jettent 30 p. 100 moins de déchets organiques. Non seulement ces déchets n'aboutissent-ils plus dans des lieux d'enfouissement, mais ils produisent aussi un engrais de qualité pour les pelouses et les potagers. Aussi, bien des municipalités ramassent les feuilles mortes et les déchets de jardin pour en faire du compost.

Sept entreprises ontariennes sur dix mettent en pratique les 3 « R » dans leurs bureaux. De même, les hôpitaux, les édifices gouvernementaux et plus de 3 000 écoles, ainsi que des centaines d'entreprises industrielles s'activent à réduire leurs déchets.

En 1992, environ 7,2 millions de tonnes de déchets ont dû être éliminés en Ontario. Bien que ce chiffre représente déjà une réduction de 25 p. 100 par rapport à 1987, nous devons continuer dans cette voie si nous voulons atteindre l'objectif de 50 p. 100 fixé pour l'an 2000.

POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS SUR LA GESTION DES DÉCHETS...

Ministère de l'Environnement et de l'Énergie
Centre d'information
135 avenue St. Clair O
Toronto ON M4V 1P5
Téléphone: (416) 323-4321
1-800-565-4923



PIBS 2712b
Imprimé sur du papier recyclé